



tesa[®] 60400

Produkto Informacija



tesa[®] 60400 – biogeninė ir tvirta

Produkto aprašymas

tesa[®] 60400 – tai biogeninė pakavimo juosta, tinkama vidutinio svorio (15–30 kg) pakuotėms užklijuoti. Šios juostos pagrindas pagamintas iš polilaktido rūgšties, dar žinomos kaip PLA. PLA gaminama tik iš atsinaujinančiųjų žaliavų, pvz., kukurūzų krakmolo, tapijokos šaknų ar cukranendrių. Šios juostos klijai gaminami iš natūralaus kaučiuko ir natūralios dervos. Dėl išmanaus žaliavų pasirinkimo ir išskirtinės struktūros tesa[®] 60400 sudėtyje yra net 98 % biogeninės anglies, todėl sumažėja jos anglies pėdsakas.

Tvarumo charakteristikos

- Visas biogeninės anglies kiekis 98 %
- Oficialūs DIN-CERTCO ir TÜV AUSTRIA sertifikatai (geriausias įmanomas abiejų institutų įvertinimas)
- Mažesni išmetamo CO₂ kiekiai lyginant su kitomis standartinėmis pakavimo juostomis
- Gamybos procese nenaudojama tirpiklių

Sustainable Aspects



Funkcijos

- Official certification from DIN-CERTCO and TÜV AUSTRIA (highest possible rating from both institutes)
- Solvent-free production process
- Strong adhesion
- Robust backing material
- Excellent performance on recycled cardboards
- Total bio-based carbon content of 98%
- Lower CO₂ emissions compared to other standard packaging tapes

Application Fields

- Vidutinio svorio (15–30 kg) kartoninių dėžių užklėjimas

Norėdami gauti naujausios informacijos apie šį gaminį, apsilankykite
<http://l.tesa.com/?ip=60400>



tesa[®] 60400

Produkto Informacija

Application Fields

- Tinka rankiniams ir automatiniams pakavimo aparatams
- Pakavimas, surišimas ir užkljavimas

Techninė informacija (vidutinė reikšmė)

Šajā sadaļā norādītās vērtības jāuzskata tikai par raksturīgām vai tipiskām un nedrīkst tikt lietotas specifikāciju sagatavšanas nolūkā.

Product Construction

- | | | | |
|---------------------|---------------------|--------------------------------|-------|
| • Pagrindo medžiaga | Polylactide (PLA) | • Biologinių medžiagų pagrindu | 98 % |
| • Kljū tips | natūralus kaučiukas | (bio anglies apimtis) | |
| | | • Bendras storis | 55 μm |

Product Assortment

- | | |
|--------------------|---------|
| • Available colors | skaidri |
|--------------------|---------|

Properties/Performance Values

- | | | | |
|-------------------------------|-------------|--------------------------------|------|
| • Pailgėjimas trūkimo vietoje | 185 % | • Rankinis kljavimas | taip |
| • Atsparumas tempimui | 30 N/cm | • Silent unwinding | ne |
| • Automatinis kljavimas | taip | • Suitable for dangerous goods | ne |
| • Hand tearability | geras | • Suitable for deep freezing | taip |
| • Packaging Weight | Up to 25 kg | | |

Adhesion to Values

- | | |
|----------|----------|
| • plienų | 3.5 N/cm |
|----------|----------|



tesa® 60400

Produkto Informacija

Papildoma informacija

Ant tesa® 60400 galima spausdinti naudojant visų tipų rašalines sistemas

Atsisakymas

Išpūdinga tesa® gaminių kokybė pasitvirtina kiekvieną dieną, įvairiomis sudėtingomis sąlygomis. Be to, gaminiai yra nuolat kruopščiai tikrinami. Visa pirmiau pateikta techninė informacija ir duomenys yra pagrįsti mūsų turimomis žiniomis ir sukaupta praktine patirtimi. Šie duomenys laikytini vidutinėmis vertėmis ir gali netikti konkrečiai specifikacijai. Todėl tesa SE, išskyrus taikomais įstatymais nustatytas garantijas ir imperatyviomis nuostatomis nustatytas vartotojo teises, negali suteikti jokių tiesioginių ar numanomų garantijų, įskaitant, bet tuo neapsiribojant, bet kokias numanomas komercinės naudos arba tinkamumo tam tikram tikslui garantijas. Naudotojas atsakingas pats nuspręsti, ar kuris nors tesa® gaminytinka tam tikrai paskirčiai ir naudotojo pasirinktam taikymo būdui. Jeigu turite kokių nors abejonių, mūsų techninės pagalbos darbuotojai mielai jums patars.



Norėdami gauti naujausios informacijos apie šį gaminį, apsilankykite
<http://l.tesa.com/?ip=60400>